

奈良県感染症情報

平成 27 年 第 50 週(12 月 7 日～ 12 月 13 日)

奈良県感染症情報センター(奈良県保健研究センター)

<http://www.pref.nara.jp/27874.htm> TEL:0744-47-3183

今週の概要

■ 小児科外来情報

◆ 定点把握感染症報告状況(定点当たり患者報告数の上位5疾患) ◆

順位	疾患名	奈良県			北部	中部	南部
		定点当たり	(前週)	増減			
1	感染性胃腸炎	10.50	(7.94)	↑	↑	↗	→
2	RS ウイルス感染症	5.29	(4.62)	↑	↗	↑	↑
3	A群溶連菌咽頭炎	1.97	(2.47)	→	→	↗	↓
4	伝染性紅斑	0.88	(0.68)	↑	↑	↗	↑↑
5	咽頭結膜熱	0.53	(0.59)	→	↗	↘	↑

発生状況: **大流行** **流行** やや流行 **少し流行** **散発** (疾患毎に、基準値を定めています。)増減: 過去5週間平均数と比べたときの変化 **↑↑急増**、**↑増加**、**↗やや増加**、**→横ばい**、**↘やや減少**、**↓減少**

◆ 県内概況 ◆

感染性胃腸炎の定点当たりの患者報告数が、前週に比べ約1.3倍に増加しました。この時期、感染性胃腸炎の原因の多くはノロウイルスですが、一部の地域：中和保健所管内ではA群ロタウイルスが検出されています。

インフルエンザは患者報告数が徐々に増加しています。先週のA香港型の検出に続き、吉野保健所管内で、AH1pdm09による集団発生事例(小学校)がありました。特に集団生活の場では、拡散を防止するためにも、うがい、手洗い、マスクの着用を心がけて下さい。

流行性耳下腺炎は、内吉野保健所管内での報告が多く、県全体でも患者報告が依然続いています。

❖ 小児科外来情報 ❖

北部地区(矢追医院)

インフルエンザがでてきました。精密検査ではA香港型(AH3)が検出されています。登美が丘小学校の学級閉鎖もAH3の検出だそうです。

ノロウイルスによる感染性胃腸炎も増加してきました。幼児が罹患し、その後家族に広がっています。例年通りで軽症です。

伝染性紅斑が数は少ないですがよくみられます。この疾患はあまり外来受診をされない場合が多いので流行しているものと思われます。

RSウイルス感染症はインフルエンザに呼応する形で少なくなってきました。

中部地区(岡本内科こどもクリニック)

外来数は増加しつつあるがそう多くはない状況。

発熱、乾性咳嗽の感冒症状が主。RS陽性例、マイコプラズマ様の例も続いて見られる。

感染性胃腸炎は嘔吐が主でノロ様。輸液を必要とする程の例はない。

インフルエンザは当クリニック内科でA型陽性例が1例あったが小児科ではまだない。

他に流行性耳下腺炎、伝染性紅斑が僅かづつ見られる。

南部地区(県立五條病院小児科)

ノロウイルス胃腸炎はやや減少傾向にあるが、RSウイルス感染の流行は続いている。

また、ムンプスの流行も依然続いている。5日間の自宅療養後に頭痛・嘔吐のみられる例や、その父親の感染例もあり注意を促している。

❖ 定点把握感染症報告状況 ❖

平成 27 年 第 50 週 12 月 7 日 ~ 13 日

保健所別報告数	奈良県		北部		中部		南部	
	奈良市	郡山	中和(東)	中和(西)	内吉野	吉野		
インフルエンザ定点数	54	11	16	11	11	2	3	
インフルエンザ	22 (0.41)	9 (0.82)	3 (0.19)	2 (0.18)	2 (0.18)		6 (2.00)	
小児科定点数	34	7	10	7	7	1	2	
RSウイルス感染症	180 (5.29)	23 (3.29)	31 (3.10)	64 (9.14)	55 (7.86)		7 (3.50)	
咽頭結膜熱	18 (0.53)	2 (0.29)	8 (0.80)	4 (0.57)	2 (0.29)		2 (1.00)	
A群溶連菌咽頭炎	67 (1.97)	22 (3.14)	20 (2.00)	8 (1.14)	16 (2.29)		1 (0.50)	
感染性胃腸炎	357 (10.50)	89 (12.71)	89 (8.90)	50 (7.14)	122 (17.43)	5 (5.00)	2 (1.00)	
水痘	17 (0.50)	9 (1.29)	8 (0.80)					
手足口病	6 (0.18)	2 (0.29)	1 (0.10)				3 (1.50)	
伝染性紅斑	30 (0.88)	11 (1.57)	10 (1.00)	6 (0.86)	2 (0.29)		1 (0.50)	
突発性発しん	6 (0.18)	2 (0.29)	2 (0.20)	2 (0.29)				
百日咳								
ヘルパンギーナ								
流行性耳下腺炎	18 (0.53)	6 (0.86)	1 (0.10)	5 (0.71)			6 (6.00)	
眼科定点数	9	1	3	2	2	0	1	
急性出血性結膜炎							-	
流行性角結膜炎	4 (0.44)	1 (1.00)	1 (0.33)	1 (0.50)	1 (0.50)		-	
基幹定点数	6	1	2	1	1	1	0	
細菌性髄膜炎							-	
無菌性髄膜炎							-	
マイコプラズマ肺炎	11 (1.83)	2 (2.00)	5 (2.50)		3 (3.00)	1 (1.00)	-	
クラミジア肺炎							-	
感染性胃腸炎 (ロタウイルス)							-	

❖ 全数把握感染症報告状況 ❖ ()は保健所別内訳

1類感染症	
2類感染症	結核7件(郡山1、中和6)
3類感染症	
4類感染症	A型肝炎1件(奈良市1) レジオネラ症1件(奈良市1)
5類感染症	侵襲性肺炎球菌感染症2件(奈良市1、中和1) 梅毒1件(中和1)

❖ 第50週のトピックス ❖

インフルエンザQ&A(厚生労働省HP)

<http://www.mhlw.go.jp/bunya/kenkou/kekkaku-kansenshou01/qa.html>

※平成27年2月16日より桜井保健所と葛城保健所は統合され中和保健所となりました。
旧桜井保健所分は中和(東)、旧葛城保健所分は中和(西)として集計しています。

上段 : 報告数
(下段) : 定点当たり報告数 報告数÷定点数

年齢別報告数

年齢区分	年齢	0-5M	6-11M	1歳	2	3	4	5	6	7	8	9	10-14	15-19	20-29	30-39	40-49	50-59	60-69	70-79	80-	合計	累計
インフルエンザ	男				1	1	1			2	1	1	3		2	1	1	1				15	4017
	女					2			1				1		1		2					7	4020
RSウイルス感染症	男	12	19	37	13	7	2	1														91	744
	女	17	14	26	15	12	4	1														89	722
咽頭結膜熱	男		1	1			2	1				2										8	316
	女			5	2			1	1		1											10	290
A群溶連菌咽頭炎	男		1		2	4	4	4	1	6	6	2	4									34	1409
	女					2	5	3	4	5	2	2	4	1	5							33	1219
感染性胃腸炎	男	1	14	43	22	19	19	9	11	4	5	8	12	1	11							179	3684
	女	1	11	36	27	21	14	10	11	7	4	2	11		23							178	3419
水痘	男				1	2		3	2	2	1											10	257
	女				1			2	2	2		1										7	234
手足口病	男			1			1	1	1													4	2310
	女		1				1	1														2	1957
伝染性紅斑	男					1	2	4	1	1		2	2									13	233
	女				2	3	4	3	2	2	1											17	233
突発性発しん	男		2	1									1									4	390
	女		2																			2	354
百日咳	男																						6
	女																						5
ヘルパンギーナ	男																						362
	女																						321
流行性耳下腺炎	男			1	1	1	3				1		1									8	157
	女			1	1	1	2	1	1		1	1	1									10	162
急性出血性結膜炎	男																						3
	女																						2
流行性角結膜炎	男						1															2	70
	女															1	1			1		2	65
細菌性髄膜炎	男																						4
	女																						5
無菌性髄膜炎	男																						3
	女																						3
マイコプラズマ肺炎	男		2	3	2																	7	54
	女		1	2	1																	4	55
クラミジア肺炎	男																						1
	女																						61
感染性胃腸炎 (ロタウイルス)	男																						49
	女																						49

❖注目疾患の動向❖ 全て定点当たり報告数

■ H27 ▲ H26 □ H25 〰 過去10年平均

